

MINIATURA 5

2021/05/X/NZ5/00515

Wpływ operacji bariatrycznej na pracę mięśnia sercowego u chorych otyłych. Badanie pilotażowe nowego echokardiograficznego parametru diagnostycznego

Zbigniew Siudak

Opis danych bazy MS Excel projektu załączonej do Repozytorium UJK

Płeć kody: 0-kobieta, 1- mężczyzna

NT – nadciśnienie tętnicze

ChNS – choroba niedokrwienna serca

DM – cukrzyca

PCOS – zespół policystycznych jajników

BMI – współczynnik masy ciała

BSA – pole powierzchni ciała

GLS – globalne odkształcenie podłużne

GCW – globalna praca konstruktywna

GWW – globalna praca zmarnowana

GWI – globalny wskaźnik pracy

GWE – globalna wydajność pracy

Ao - aorta

op - opuszka

wst. - wstępująca

ACT – czas akceleracji

VCI – żyła główna dolna

LP – lewy przedsionek

LAA – powierzchnia lewego przedsionka

LAVI – wskaźnik objętości lewego przedsionka

RAA – powierzchnia prawego przedsionka

Pk – prawa komora

LK – lewa komora

LVEF – frakcja wyrzutowa lewej komory

LVEDV – objętość późnorozkurczowa lewej komory

LVESV – objętość późnoskurczowa lewej komory

SV – rzut serca

E/A – wskaźnik E/A

E/e' – wskaźnik E/e'